

ФИНАНСОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ САХАРНЫХ ЗАВОДОВ КАК ЭЛЕМЕНТ УСТОЙЧИВОСТИ СВЕКЛОСАХАРНОГО ПОДКОМПЛЕКСА РЕГИОНА

Зюкин Д.А., кандидат экономических наук
Святова О.В., доктор экономических наук
ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»
e-mail: nightingale46@rambler.ru, olga_svyatova@mail.ru
Малахова С.В., кандидат экономических наук
ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»
e-mail: mals46@mail.ru
Александрова Е.Г. кандидат сельскохозяйственных наук
ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»
e-mail: fegtgf@mail.ru

***Аннотация.** Проведена оценка финансового положения сахарных заводов Курской области в период 2021–2023 гг. с использованием методик прогнозирования банкротства. Выявлена общая тенденция для всех сахароперерабатывающих предприятий – низкая финансовая устойчивость, обусловленная преобладанием краткосрочных кредитов и займов в структуре источников формирования имущества. На основе различных методик прогнозирования банкротства подтверждено, что финансовое положение предприятий является неблагоприятным, а риск банкротства – высоким. Сделан вывод о том, что для сахарных заводов региона первоочередной задачей становится разработка и реализация комплекса антикризисных мер, направленных на улучшение финансового положения и минимизацию рисков потери финансовой устойчивости.*

***Ключевые слова:** Курская область, свеклосахарный подкомплекс, сахарная свекла, сахар свекловичный, перерабатывающая промышленность, финансовая устойчивость.*

Введение. Обеспечение устойчивого функционирования региональных подкомплексов, в том числе свеклосахарного, в условиях сохранения санкций остается важной задачей, связанной с необходимостью реализации продовольственного импортозамещения. Сахарная свекла является одной из самых маржинальных культур в стране, а производство сахара из нее позволяет полностью обеспечить внутренние потребности России в данной продукции [1, 2, 3].

Курская область является одним из крупнейших регионов по производству свекловичного сахара, еже-

годно собирая более 5 млн т корнеплодов и производя более 500 тыс. т сахара. Процесс выращивания сахарной свеклы является успешным, однако в переработке сырья имеется ряд проблем, связанных с низкой эффективностью и финансовой устойчивостью. Сегодня работающие в области сахарные заводы имеют высокую степень за кредитованности, что обусловлено необходимостью привлечения заемных средств для обновления производственных мощностей и обеспечения долгосрочного развития [4, 5, 6]. Неустойчивое финансовое положение и негативное влияние внешних экономических факторов способны нарушить бесперебойную работу сахарных заводов Курской области, являющихся основой развития отраслей перерабатывающей промышленности [7, 8]. Необходимо также отметить обострение политического фактора в 2024 г., в результате чего потенциал свеклосахарного подкомплекса региона снижен из-за приостановки работы сахарных заводов или ущерба в некоторых приграничных районах [9].

Поскольку развитие свеклосахарного подкомплекса в Курской области является стратегически важной задачей, вопросы обеспечения его устойчивости в долгосрочной перспективе являются приоритетными. Этим обусловлена актуальность данного направления исследований.

Материал и методы исследования. Исследование финансового положения сахарных заводов Курской области проводили с использованием статистических данных финансовых отчетностей предприятий за 2021–2023 гг. Была дана оценка вероятности наступления банкротства с использованием ряда клас-

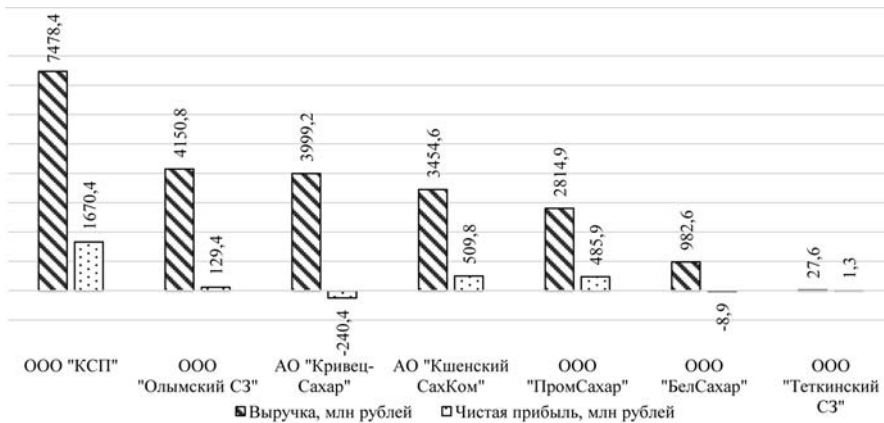


Рисунок 1. Сравнение выручки и чистой прибыли среди сахарных заводов Курской области в 2023 г.

сических методик. Анализ выполняли на примере 7 сахарных заводов области, осуществлявших по состоянию на конец 2023 г. активную производственно-экономическую деятельность, являясь составной частью свеклосахарного подкомплекса региона. В процессе изучения использовались различные методы и подходы, среди которых основными стали интеллектуальный анализ данных, общенаучные и экономико-статистические инструменты анализа.

Результаты исследования. В настоящее время в Курской области производством свекловичного сахара занимаются 7 заводов, расположенных в различных районах и имеющих разную перерабатывающую мощ-

ность. Среди них лидером по объему выручки в 2023 г. стало ООО «КСП» – 7,5 млрд руб.; более 4,1 млрд руб. получили в ООО «Олымский СЗ», более 3 млрд руб. – в АО «Кривец-Сахар» и АО «Кшенский СахКом». Менее 1 млрд руб. получено в ООО «БелСахар», а наименьшие объемы – в ООО «Теткинский СЗ» – 27,6 млн руб., что связано со снижением переработки на данном заводе из-за приграничного положения и высоких рисков.

По размеру чистой прибыли также лидирует ООО «КСП» – 1,67 млрд руб., что кратно превышает показатели оставшихся 6 заводов.

В АО «Кривец-Сахар» и ООО «БелСахар», несмотря на размер выручки, финансовым результатом 2023 г. стал чистый убыток 240 и 8,9 млн руб. соответственно, что свидетельствует о неэффективной производственной деятельности. Также высокий размер чистой прибыли отмечен в АО «Кшенский СахКом» и ООО «ПромСахар» – около 500 млн руб. (рис. 1).

Оценка выручки в динамике показала, что общим трендом для большинства заводов является рост показателя, при этом в 2021–2022 гг. темпы прироста в среднем были более высокие по сравнению с 2022–2023 гг. Единственным предприятием с устойчивым снижением размера выручки является ООО «Теткинский СЗ». В лидирующем ООО «КСП» выручка к 2023 г. снизилась на 12,7 %, хотя и остается наибольшей.

Динамика размера чистой прибыли в большинстве сахарных заводов, напротив, характеризуется снижением в 2021–2022 гг., что свидетельствует об ухудшении эффективности деятельности. Однако в 2023 г. в ряде заводов вновь отмечен рост чистой прибыли, в наибольшей степени – в ООО «Олымский СЗ» и ООО «ПромСахар». Ее устойчивое снижение на протяжении трех лет происходило в ООО «КСП», где показатель уменьшился с 2,8 до 1,67 млрд руб. (табл. 1).

В условиях нестабильности внешней среды важное значение имеет финансовая устойчивость, которая как экономический показатель характеризует способность противостоять тем или иным угрозам. Оценка коэффициента автономии, отражающего долю собственных средств в структуре источников формирования имущества, показала, что в 2023 г. на всех сахарных заводах региона удельный вес собственных средств составлял менее 50 % в общей структуре пассивов. Это позволяет утверждать, что основу источников формирования имущества на данных

Таблица 1. Динамика выручки и чистой прибыли среди сахарных заводов Курской области в 2023 г.

Сахарные заводы	Значение			Изменение	
	2021	2022	2023	2022/2021, %	2023/2022, %
Выручка, млн рублей					
ООО «КСП»	8256,8	8563,8	7478,4	3,7	-12,7
ООО «Олымский СЗ»	3279,6	3841,8	4150,8	17,1	8,0
АО «Кривец-Сахар»	2952,8	3682,1	3999,2	24,7	8,6
АО «Кшенский СахКом»	2739,3	2982,2	3454,6	8,9	15,8
ООО «ПромСахар»	2288,0	1582,4	2814,9	-30,8	77,9
ООО «БелСахар»	0,2	4,3	982,6	266 раз	-
ООО «Теткинский СЗ»	1927,2	762,2	27,6	-60,5	-96,4
Чистая прибыль, млн рублей					
ООО «КСП»	2800,7	2579,5	1670,4	-7,9	-35,2
ООО «Олымский СЗ»	120,9	62,1	129,4	-48,6	108,3
АО «Кривец-Сахар»	187,3	189,7	-240,4	1,3	-
АО «Кшенский СахКом»	352,5	272,3	509,8	-22,8	87,2
ООО «ПромСахар»	470,2	185,3	485,9	-60,6	162,2
ООО «БелСахар»	0,01	0,5	-8,9	-	-
ООО «Теткинский СЗ»	63,1	82,3	1,3	30,4	-98,4

предприятия составляют заемные средства – как краткосрочные, так и долгосрочные, что не может обеспечить финансовую устойчивость их деятельности в долгосрочной перспективе. Несмотря на то, что в 2021 г. в ООО «БелСахар» доля собственных средств составляла 55 %, уже к 2023 г. показатель снизился до менее, чем 1 % (рис. 2).

С учетом большой за кредитованности сахарных заводов региона важно оценить долю устойчивого капитала, включающего только собственные и долгосрочные заемные средства. В результате установлено, что в 2023 г. на всех предприятиях доля устойчивого капитала была ниже установленного оптимального уровня – 75 %, а наибольшее значение показателя отмечается в ООО «КСП» – 50 %. Это свидетельствует о том, что только половина пассивов представлена собственными и долгосрочными заемными средствами, а другая половина – краткосрочными кредитами и займами, что оказывает негативное влияние на финансовую стабильность и существенно повышает риск банкротства. Общей тенденцией для большинства сахарных заводов Курской области является снижение доли устойчивого капитала, что говорит о росте объема краткосрочных обязательств и способствует снижению их финансовой устойчивости (рис. 3).

В условиях низкой финансовой устойчивости сахарных заводов области актуальным становится вопрос оценки вероятности наступления их банкротства, способного поставить под угрозу нормальное функционирование свеклосахарного подкомплекса региона.

В соответствии с полученными значениями интегрального показателя оценки по пятифакторной модели Альтмана в абсолютном большинстве сахароперерабатывающих предприятий региона финансовое положение оценивается как неустойчивое, а вероятность наступления банкротства – очень высокая. Исключение составляет ООО «КСП», где в 2021–2022 гг. вероятность банкротства оценивалась как «средняя» (табл. 2).

Оценка с помощью модели Иркутской экономической школы показала, что на всех сахарных заводах области, кроме ООО «КСП»,

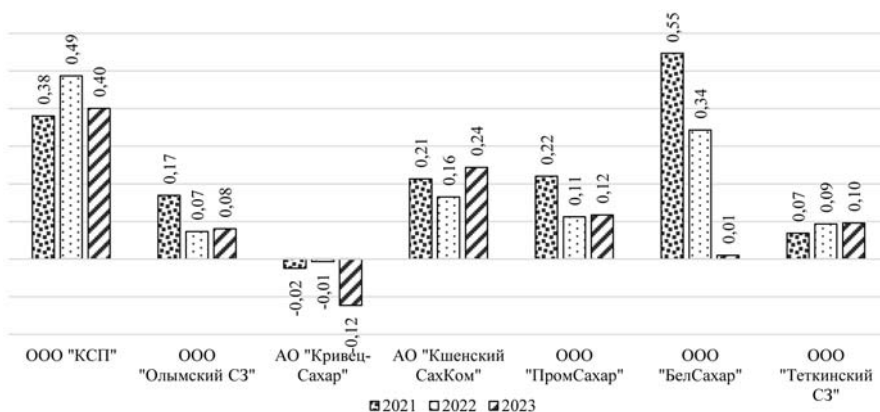


Рисунок 2. Динамика коэффициента автономии среди сахарных заводов Курской области в 2021–2023 годах

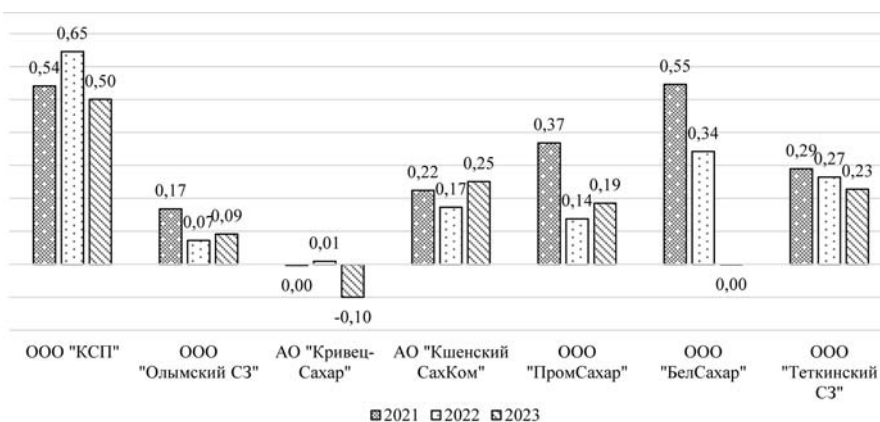


Рисунок 3. Динамика доли устойчивого капитала среди сахарных заводов Курской области в 2021–2023 гг.

Таблица 2. Оценка вероятности наступления банкротства на сахарных заводах Курской области в 2021–2023 гг.

Сахарные заводы	Значение			Вероятность банкротства		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Пятифакторная модель Альтмана						
ООО «КСП»	2,32	2,39	1,59	средн.	средн.	выс.
ООО «Олымский СЗ»	2,09	0,84	1,13	средн.	выс.	выс.
АО «Кривец-Сахар»	0,26	0,16	0,14	выс.	выс.	выс.
АО «Кшенский СахКом»	1,07	0,49	1,27	выс.	выс.	выс.
ООО «ПромСахар»	1,89	0,50	1,07	средн.	выс.	выс.
ООО «БелСахар»	-1,36	-1,97	-0,05	выс.	выс.	выс.
ООО «Теткинский СЗ»	1,22	0,37	-0,08	выс.	выс.	выс.
Модель Иркутской экономической школы						
ООО «КСП»	0,65	1,14	0,98	низк	низк.	низк
ООО «Олымский СЗ»	-4,51	-4,53	-3,38	выс.	выс.	выс.
АО «Кривец-Сахар»	-7,68	-7,97	-5,31	выс.	выс.	выс.
АО «Кшенский СахКом»	-5,85	-6,69	-4,71	выс.	выс.	выс.
ООО «ПромСахар»	-2,27	-2,53	-1,51	выс.	выс.	выс.
ООО «БелСахар»	-457,0	-18,5	-1698,7	выс.	выс.	выс.
ООО «Теткинский СЗ»	-1,39	-3,14	-2,48	выс.	выс.	выс.

сохраняется высокий риск наступления банкротства, что подтверждается полученными отрицательными значениями расчетного показателя.

Выводы и заключение. Оценка финансового положения сахарных заводов в Курской области показала, что общей тенденцией для всех сахароперерабатывающих предприятий является низкая финансовая устойчивость, обусловленная преобладанием краткосрочных кредитов и займов в структуре источников формирования имущества. На основе различных методик прогнозирования банкротства было подтверждено, что финансовое положение предприятий является неблагоприятным, в соответствии с чем риск банкротства – высоким. Исключение составляет ООО «КСП», где по итогам проведенной оценки финансовое состояние является более стабильным, поскольку на устойчивые источники формирования капитала приходится 50 %. Сложившаяся высокая кредитная нагрузка способна поставить под угрозу нормальное функционирование сахарных заводов из-за возникновения, например, кассового разрыва, или снижения прибыли, что делает невозможным своевременную оплату по имеющимся обязательствам. Поэтому для сахарных заводов данного региона первостепенной задачей становится разработка и реализация комплекса антикризисных мер, направленных на улучшение финансовой ситуации и минимизацию рисков потери экономической устойчивости отрасли.

Список использованной литературы

1. Калиничева, Е.Ю. Мониторинг рынка сахара / Е.Ю. Калиничева, М.Н. Уварова, Н.А. Кустова, Л.Н. Жилина // Вестник аграрной науки. - 2022. - № 1(94). - С. 85-90.
2. Святова, О.В. Оценка влияния факторов на эффективность выращивания сахарной свеклы в Курской области / О.В. Святова, Д.А. Зюкин, С.А. Быканова, О.Н. Горяинова // Сахарная свекла. - 2013. - № 10. - С. 7-9.
3. Векленко, В.И. Тенденции развития и устойчивости производства сахарной свеклы в ведущих странах и регионах РФ / В.И. Векленко // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - № 2. - С. 114-122.
4. Святова, О.В. Особенности выращивания сахарной свеклы в регионах России / О.В. Святова, С.П. Кузьмина, А.Н. Макушин, Д.Н. Дорошевский // Сахарная свекла. - 2023. - № 4. - С. 8-11.
5. Болохонцева, Ю.И. Свеклосахарный подкомплекс Курской области: от глубокого кризиса до резкого повышения эффективности производства / Ю.И. Болохонцева, И.П. Салтык // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2023. - № 6. - С. 147-155.
6. Зюкин, Д.А. Производство сахарной свеклы в России: регионы-лидеры и факторы влияния / Д.А.

Зюкин, О.В. Святова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2023. - № 3. - С. 147-152.

7. Дорошевский, Д.Н. Оценка вклада Курской области в свеклосахарный подкомплекс России // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2024. - № 9. - С. 276-281.

8. Векленко, В.И. Анализ тенденций и прогноз производства сахарной свеклы в Российской Федерации и основных ее регионах / В.И. Векленко, А.В. Долгополов, Р.В. Солошенко // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2022. - № 7. - С. 153-157.

9. Котов, К.Н. Курская область: проблемы и тенденции социально-экономического развития региона // Молодой ученый. - 2024. - № 12(511). - С. 96-99.

Financial situation of sugar factories as an element of the sustainability of the sugar beet subcomplex of the region

Zyukin D.A., Svyatova O.V., Malakhova S.V., Aleksandrova E.G.,

Summary. *The financial situation of sugar factories in Kursk region in the period 2021–2023 was assessed using bankruptcy forecasting methods. A common trend has been identified for all sugar processing enterprises – low financial stability due to the predominance of short-term loans and borrowings in the structure of sources of property formation. Based on various bankruptcy forecasting methods, it has been confirmed that the financial situation of enterprises is unfavorable and the risk of bankruptcy is high. It is concluded that the development and implementation of a set of anti-crisis measures aimed at improving the financial situation and minimizing the risks of loss of financial stability becomes a primary task for sugar factories in the region.*

Keywords: *Kursk region, sugar beet subcomplex, sugar beet, beet sugar, processing industry, financial stability.*

ИНФОРМАЦИЯ

В результате заморозков пострадало 12 % посевов сахарной свеклы

В апреле и мае 2025 года в России заморозки нанесли ущерб посевам сахарной свеклы на площади более 120 тыс. га. Об этом сообщил председатель правления Союза сахаропроизводителей РФ Андрей Борисович Бодин. Больше всего пострадали посевы в Белгородской и Липецкой областях, а в Курской области власти заявили о гибели посевов сахарной свеклы на 2,5 тыс. га, сообщают «Известия».

По информации А.Б. Бодина, объема семян для пересева достаточно, и в пострадавших районах проводится массовая оценка ущерба на местах. Несмотря на погодные трудности, в «Союзроссахаре» не видят угрозы урожаю, а также обеспечению внутреннего рынка. По состоянию на 15 мая 2025 года, аграрии уже засеяли чуть более 1 млн га сахарной свеклы.

Sugar.ru